

<<建筑工程设计Architectura>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程设计Architectural Desktop2005实例引导（附CD-ROM光盘一张）>>

13位ISBN编号：9787115131874

10位ISBN编号：7115131872

出版时间：2005-9

出版时间：人民邮电出版社发行部

作者：龚文信

页数：310

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<建筑工程设计Architectura>>

内容概要

Architectural Desktop2005是优秀的建筑设计开发与图档管理工具，它可以将2D、3D、传统制图以及以模型为基础的设计做任意的结合。

本书通过建筑师事务所的实际案例来引导读者利用Architectural Desktop，按照完整的工程设计流程，逐一实现建筑设计开发的各个阶段。

全书共12章，前3章介绍Architectural Desktop的整体情况和操作界面。

第4章至第12章分阶段讲述具体工程实例的实现过程，包括完整的方案设计、初步设计及施工图阶段。

本书配套光盘包含了项目实例的全部文件，供读者上机练习。

本书可作为Architectural Desktop用户及专业工程技术人员日常工作的参考书，也可作为相关专业的培训教材。

书籍目录

第1章 本书导读 1.1 准备接受新的改变 1.2 AutoCAD和ADT有什么不同 1.3 本书读者 1.4 本书的字体样式 1.5 本书使用的单位 1.6 使用本书光盘第2章 开始使用ADT 2.1 开始建立一栋房子 2.2 修改已建立好的组件 2.3 加上楼地板和屋顶 2.4 建筑物基本数据的建立 2.5 如何查看建立好的建筑物第3章 新工作环境的基本说明 3.1 新的用户界面 3.2 操作环境的规划 3.3 可运用的数据库功能第4章 从一个实际的平面开始 4.1 从建立一道墙开始 4.2 在墙上开门开窗 4.3 墙的材质与着色第5章 建立游客中心的计算机3D模型 5.1 从一个新的基地开始 5.2 图面的分割 5.3 分割图面的编辑 5.4 组合各楼层 5.5 加上楼板及屋顶第6章 建筑物的外墙设计 6.1 建立一道帷幕墙 6.2 帷幕墙的构成 6.3 自己设计帷幕墙类型 6.4 帷幕的延伸应用第7章 帷幕墙及墙的进阶说明 7.1 在帷幕墙上开门 7.2 帷幕墙内外框线的调整 7.3 帷幕墙框架的定义 遮阳板的制作与调整 7.4 帷幕墙框架的调整 立柱类型的调整 7.5 帷幕墙与帷幕墙交接面调整 转角的调整 7.6 帷幕墙类型的复制 7.7 帷幕墙在图上的直接修改 7.8 墙端点清除的基本规则 7.9 建立良好的绘图习惯第8章 结构系统的建立及标注第9章 墙的管理与定义第10章 门窗的管理与定义第11章 楼梯及楼板的建立 第12章 自动绘制立面及剖面图

<<建筑工程设计Architectura>>

媒体关注与评论

本书通过建筑师事务所的实际案例来引导读者利用Architectural Desktop，按照完整的工程设计流程，逐一实现建筑设计开发的各个阶段。

本书特色： 一、整体性的学习；以整体宏观性的方法，让读者在逐步操作的过程中，了解命令及参数在每个环节的用法与差异。

二、实务性的内容；以建筑师事务所的实例来讲解，可以直接应用到实务工作上，令工作效率明显改善。

三、完整的学习记录；配合配套光盘，根据不同阶段、需求、时间点，读者可自行定义环境，记录学习结果，建立自己的工作环境。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>